「Sinapse-Net 対応

システムコントローラー 🚺

DG-CU950

本体希望小売価格 241,500円 (税抜230,000円)

※ラックマウントできません。

PS.Data



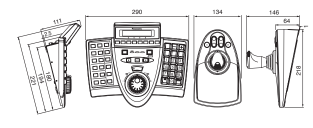
3つのモードを備えたコントローラー。

●Ethernet モードでは、DG-ASM100 シリーズがインストールされたパーソ ナルコンピューター (PC)と接続することで、本機からDG-ASM100 シリー ズをコントロール可能。●PS·Data モードやターミナルモードでは、 PS・Data モード対応機器やターミナルモード対応機器と接続し、カメラやレ コーダーを操作可能。

■定格 DG-CU950

電源	9 V DC 600 mA(付属のACアダプターを使用のこと)	
ACアダプター(付属)	AC100 V 50 Hz/60 Hz 15 VA(品番: N0JAEG000001)	
ネットワーク用入出力	Ethernetポート/ 10 / 100BASE-T(RJ45コネクター) 1系統	
データ入出力	RS-485相当/6極6芯モジュラージャック 1系統(2ポート)	
メンテナンス用入出力	シリアルポート/ 9pinD-SUB	
コントローラー番号設定範囲	1 ~ 8(ロータリー SW)	
使用温度範囲	−10 ° C ~+50 ° C	
選択可能ユニット	1 ~ 99 (PS.Data)	
選択可能モニター	1 ~ 99 (PS.Data)	
選択可能カメラ	1 ~ 999 (PS.Data)	
寸法	290 mm(幅)× 111 mm(高さ)×221 mm(奥行き)	
質量/仕上げ	約1.3 kg(ACアダプターを除く)/ダークソリッドシルバー/OAブラック	

■寸法図 単位:mm



電波時計

9LZ500PA08

(2010年3月現在)



- ●正確な時刻をのせた標準電波を受信することにより、デジタルディスクレ コーダーの内蔵時計を自動修正します。(誤差性能10万年間に1秒) 電波状況によっては標準電波を受信できない場合があります。事前に動 作確認してください。
- ・ACアダプター付属
- ・D-subコネクター1個付属

※リズム時計工業株式会社製 TEL 048-643-7966

推奨スイッチングHUB

各商品の仕様書・取扱説明書のダウンロードは http://panasonic.biz/security/catalog/index.html をご覧ください。

PoE給電対応タイプ

※ 10/100/1000TとGBICは排他利用、GBICは別売。

10/100TX 10/100/1000T

PoE給電(802.3af)

GBIC

■パナソニック電エネットワークス株式会社製 (最新情報は、WEBサイト http://www.mno.co.jp/をご覧ください。) (この商品については最寄りのパナソニック システムソリューションズ ジャパン株式会社へお問い合わせください。)

Switch-M24HiPWR (PN23249H) ※旧品番: MN23249H

●全ての給電ポートに15.4 W の電力を同時に供給可能。

小一ト情以			
	10/100TX	×24 Port	
	10/100/1000T	×2 Port%	
ı	GBIC	×2 Port%	
ĺ	PoE給電(802.3af)	×24 Port	

本体希望小売価格 270,900円(税抜258,000円)

- ●外形寸法: H44(1U) W440 D386 mm ●質量: 6 kg
- ●最大消費電力:470 W(非給電時40 W)
- 最大給電可能電力: 370 W(装置全体) 15.4 W(24ポート同時給電可能)

Switch-M24PWR(PN23249K) ※旧品番: MN23249K ポート構成



本体希望小売価格 207.900円(税抜198.000円)

- ●外形寸法: H44(1U) W440 D256 mm ●質量: 3.8 kg
- ●最大消費電力: 290 W(非給電時30 W)
- ●最大給電可能電力: 170 W(装置全体) 15.4 W(1ポートあたり)

Switch-M16PWR (MN23169)



/2010年4月生産終了予定。 後継機は、Switch-M16PWR) (PN23169K)となります。

ポート構成 10/100TX 10/100/1000T ×16 Port ×1 Port PoE給電(802.3af) ×16 Port

×2 Port%

×2 Port*

×24 Port

x8 Port

×1 Port

本体希望小売価格 183,750円(税抜175,000円)

- ●外形寸法: H44(1U) W330 D230 mm ●質量:3 kg ●最大消費電力:290 W(非給電時30 W)
- ●最大給電可能電力: 175 W(装置全体) 15.4 W(1ポートあたり)

Switch-M12PWR (PN23129K) ※旧品番: MN23129K ポート構成



本体希望小売価格 171,150円(税抜163,000円)

- 10/100TX X12 Port 10/100/1000T ×1 Port PoE給電(802.3af) ×12 Port
- ●外形寸法: H44(1U) W330 D230 mm ●質量: 3 kg ●最大消費電力: 290 W(非給電時30 W)
- ●最大給電可能電力: 170 W(装置全体) 15.4 W(1ポートあたり)

Switch-M8ePWR(PN27089) ※旧品番: MN27089 ポート構成



- G-4のマルチキャスト環境では使用しないでください。● スタンドアローン、エッジスイッチに限定します。 10/100TX

10/100/1000T PoE給電(802.3af) ×8 Port

本体希望小売価格 104,790円(税抜99,800円)

●外形寸法: H44(1U) W210 D260 mm ●質量: 2 kg ●最大消費電力: 166 W(非給電時16W) ●最大給電可能電力: 124 W(装置全体) 15.4 W(1ポートあたり)

Switch-M5ePWR (PN27059) ※旧品番: MN27059



- (ご注意)
- G-4のマルチキャスト環境では使用しないでください。 スタンドアローン、エッジスイッチに限定します。

ポート構成 10/100TX ×5 Port PoE給電(802.3af) ×4 Port

本体希望小売価格 73.290円(税抜69,800円)

- ●外形寸法: H44(1U) W210 D260 mm ●質量: 1.8 kg ●最大消費電力: 85 W(非給電時10 W) ●最大給電可能電力: 62 W(装置全体) 15.4 W(1ポートあたり)
- ■シスコシステムズ合同会社製 Catalyst 3560シリーズ(PoE対応品番) Catalyst 3750シリーズ(PoE対応品番)
- ■パナソニック システムネットワークス株式会社製 BB-HPE2(PoE対応給電装置)

2010年6月現在

非PoE対応タイプ

※ 10/100/1000TとGBIC、SFPは排他利用、GBIC、SFPは別売。

■パナソニック電エネットワークス株式会社製 (最新情報は、WEBサイト http://www.mno.co.jp/をご覧ください。) (この商品については最寄りのパナソニック システムソリューションズ ジャパン株式会社へお問い合わせください。)

Switch-M24X (MN23240K)



−ト構成 /生産終了。 後継機は、Switch-M24X (PN232409)となります。 ×2 Port% ×2 Port * GBIC

本体希望小売価格 197.400円(税抜188.000円)

●外形寸法: H44(1U) W440 D256 mm ●質量: 3.5 kg ●最大消費電力: 30 W

Switch-M12X (PN23120K) ※旧品番: MN23120K



ポート構成 10/100TX ×12 Port 10/100/1000T ×1 Port

本体希望小売価格 103,740円(税抜98,800円)

●外形寸法: H44(1U) W330 D230 mm ●質量: 2.3 kg ●最大消費電力: 20 W

■シスコシステムズ合同会社製 Catalyst 2950シリーズ

Catalyst 3560シリーズ Catalyst 3750シリーズ

2010年6月現在

パナソニック電エネットワークス株式会社またはアライドテレシス製のスイ ッチングHUBをご使用の場合は、通信速度をカメラ側、HUB側ともに必ず [AUTO]に設定してください。